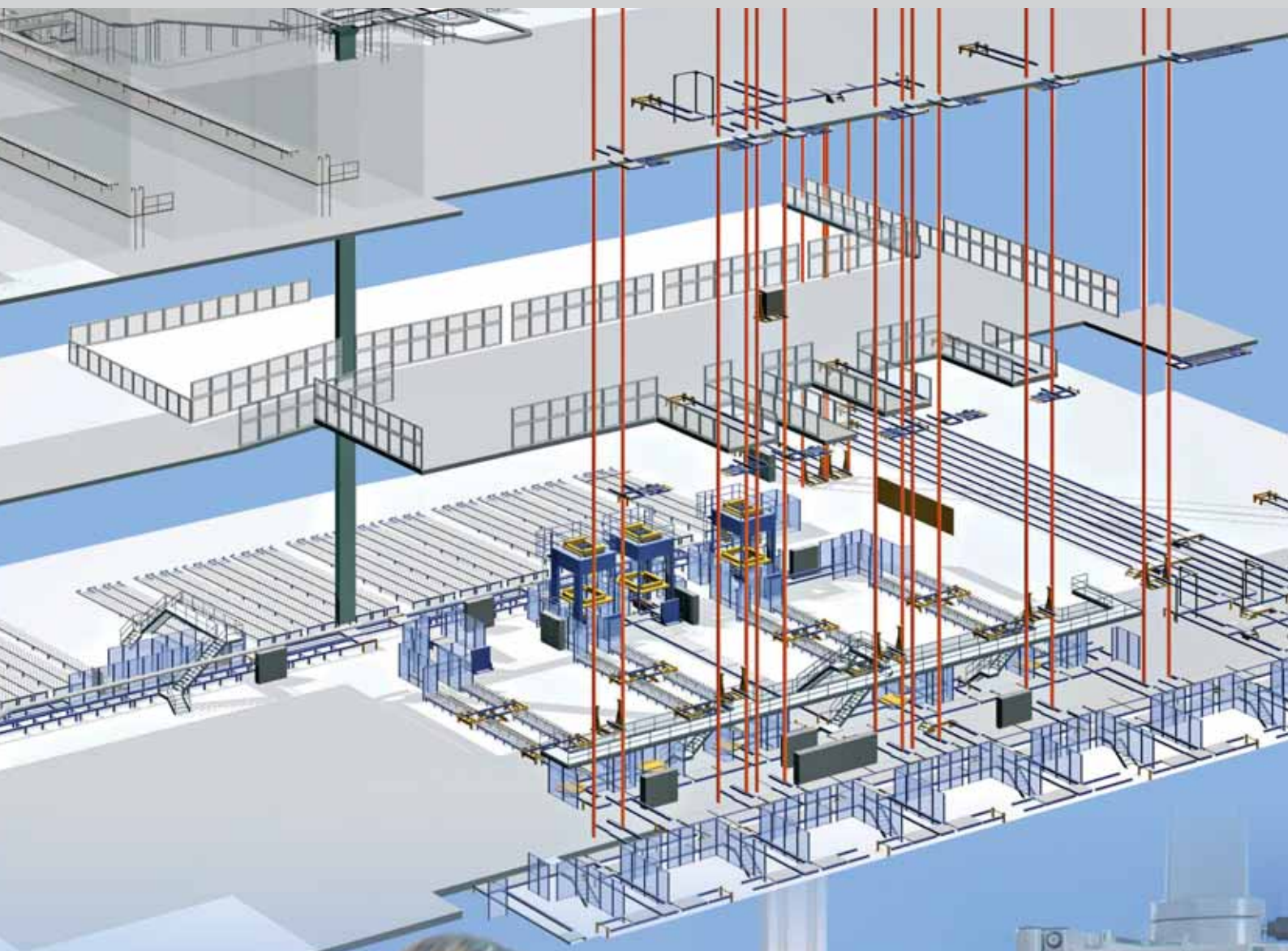


PLANIFICACIÓN Y CONSULTORÍA

Soluciones integrales para entornos logísticos.





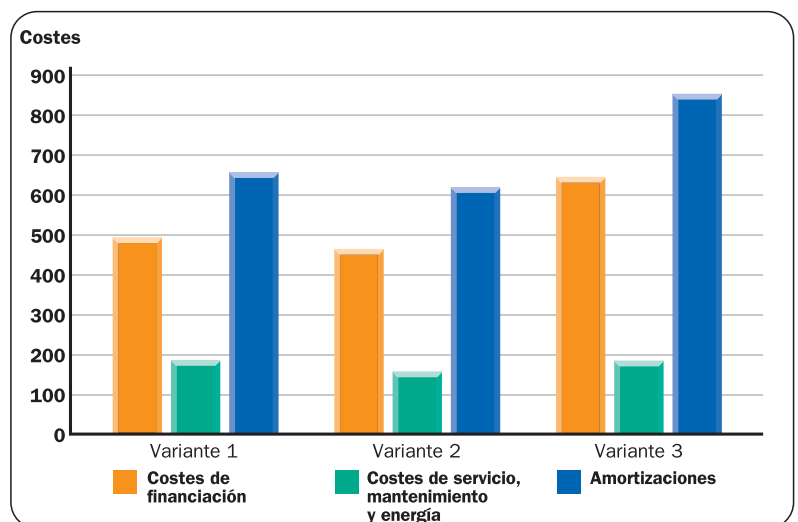
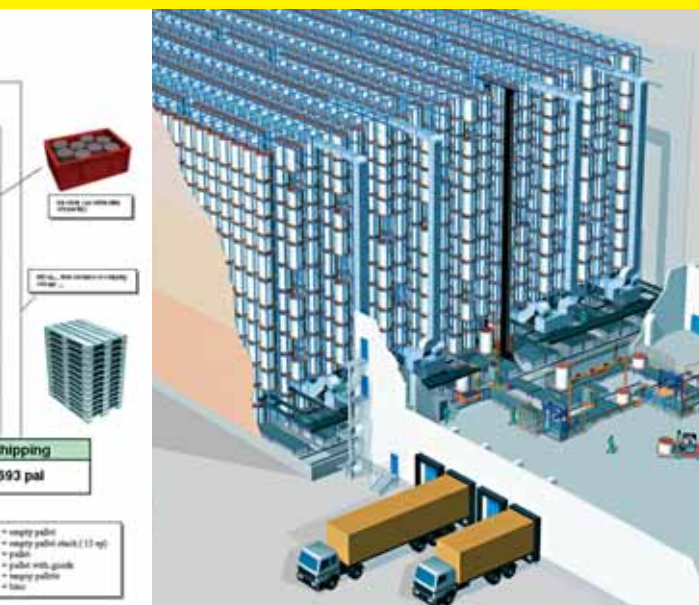
Fiabilidad en su planificación

La calidad de planificación se optimiza mediante herramientas de análisis. De este modo se pueden extraer indicadores logísticos cuyo valor sea significativo para su empresa y que sirvan de base para realizar una primera optimización.

Estos indicadores logísticos se preparan de manera muy detallada en un workshop conjunto, en el que también se evalúan los resultados a partir de los cuales se define el horizonte de planificación y la estructura cuantitativa teórica.

A través de este método, SSI SCHÄFER y también el usuario tienen una fiabilidad de planificación alta, en cuanto a eficacia, función y eficiencia económica.

- Análisis de datos
- Planificación de sistemas
- Planificación detallada
- Organización de procesamiento/
Concepto informático
- Estudios de simulación
- Cálculo de eficiencia económica
- Documentos de licitaciones



Planificamos el futuro de su empresa



Cada compañía tiene unos requerimientos específicos en lo que a logística se refiere. Por tanto, una planificación fiable requiere en primer lugar un amplio análisis de la situación actual. Sólo así se pueden identificar posibles puntos débiles y posibilidades de reducción de costes. De manera indistinta, si en logística de producción o distribución, en estrecha cooperación con nuestros clientes desarrollamos conceptos económicos y visiones para poder planificar la competencia del futuro conjuntamente.

Con SSI SCHÄFER Usted tiene competencia logística desde el primer momento.

- Entorno de planificación
- Estructuras de recepción de mercancía
- Estructura de pedidos de clientes
- Análisis ABC
- Análisis de existencias
- Constancia de distribución
- Programa de producción
- Planificación de tours

Planificación de estructuras de distribución:
Almacén de producción y centros de distribución NESTLÉ



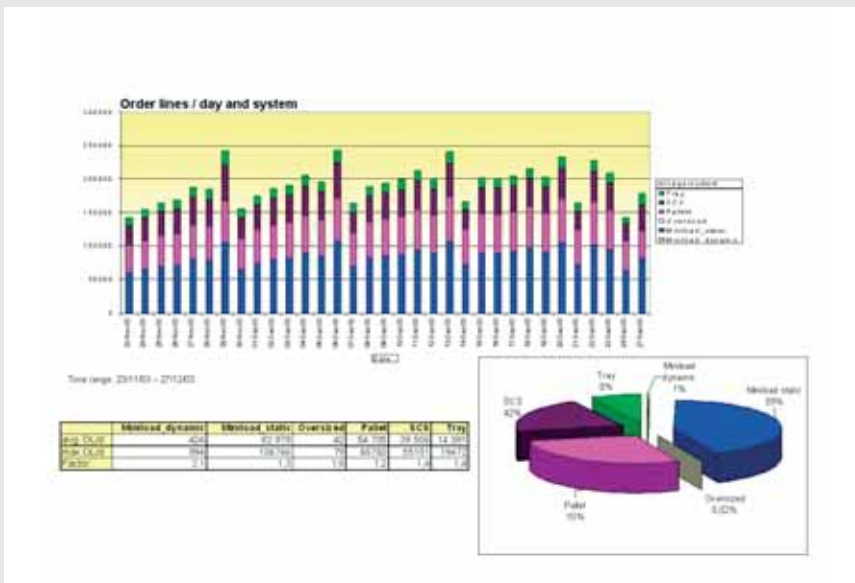
Paso a paso

Planificamos paso a paso y con nuestros clientes sistemas logísticos inteligentes y económicos: desde el flujo de materiales integral hasta el proceso de picking. El diseño de los diversos procesos logísticos requiere una estrecha colaboración interdisciplinaria.

Nuestro objetivo es elaborar conjuntamente una solución innovadora para cada proyecto.

Nuestro procedimiento metódico ha dado buenos resultados en numerosas tareas de planificación realizadas.

Nos gustaría participar en la creación de su futuro y estamos a su disposición si desea una conversación de asesoramiento.



■ Planificación de layout:

- Planificación del transporte externo
- Control y planificación del transporte en el almacén
- Planificación de salidas de emergencia
- Posibilidades de ampliación
- Planificación de protección contra incendios

■ Planificación del sistema integral:

- Tecnología de almacenaje
- Tecnología de sistemas de transporte continuo
- Concepto de preparación de pedidos (Picking)
- Concepto de tecnologías de información
- Inversiones
- Gastos de explotación
- Tiempo de amortización

■ Conceptos de picking:

- Picking por artículo
- Picking por pedido
- Puesta a disposición estática
- Puesta a disposición dinámica
- Gestión en serie
- Gestión en paralelo



La seguridad es lo que importa

En el caso de sistemas complejos es conveniente realizar un estudio de simulación. El tratamiento de los datos necesarios es laborioso, pero minimiza la probabilidad de error.

Por tanto es vital asegurar y optimizar los resultados mediante una simulación.

SSI SCHÄFER ofrece un 100 % de fiabilidad.

- Pasos de simulación:
 - Abstracción del sistema
 - Tratamiento de datos
 - Creación del modelo
 - Ejecuciones de simulación
 - Evaluación de datos
 - Informe final

■ Nuestras herramientas:

Plant

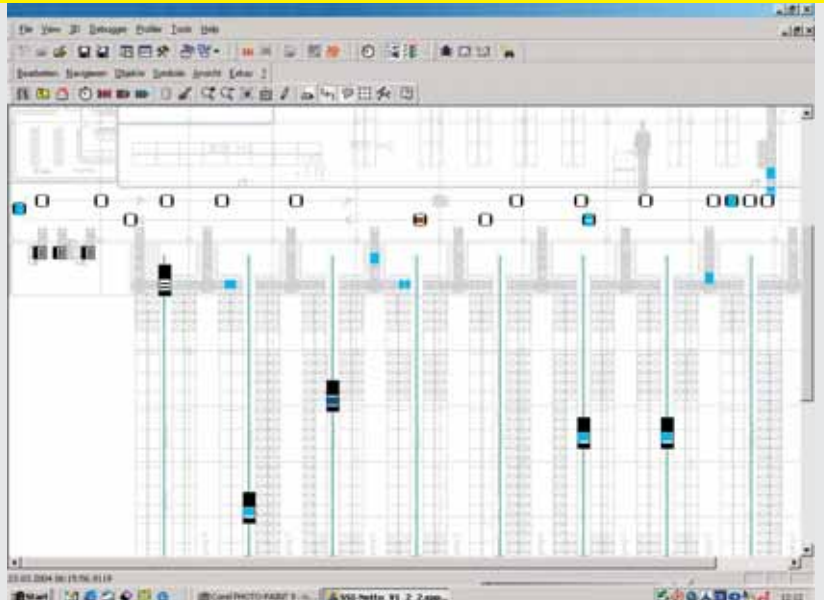
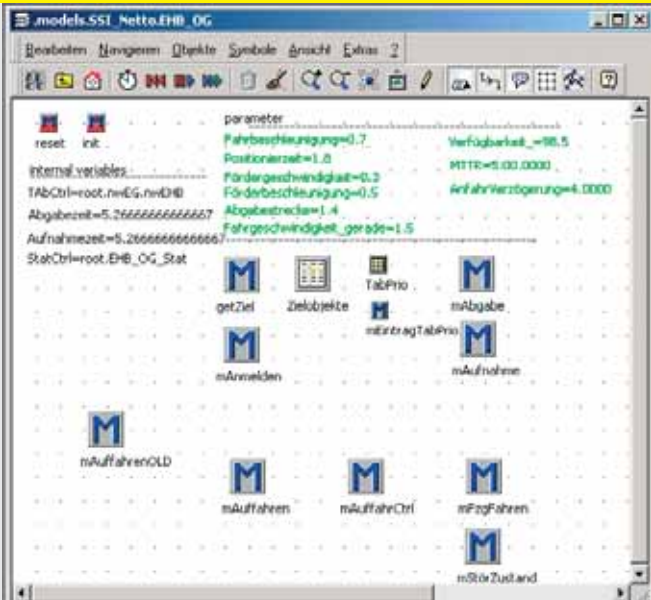
- Evaluación de datos

eM-Plant

- Simulación

taraVR builder

- Animación 3D
- Visualización 3D
- Layout 2D

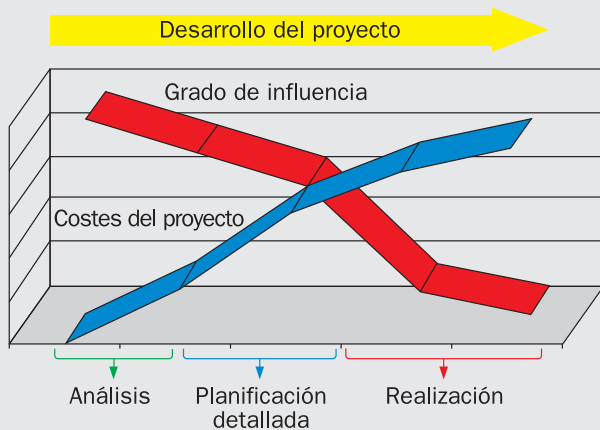


Puede contar con nosotros

Las inversiones de alta tecnología tienen que cumplir con los requisitos de eficiencia económica y disminución de riesgos. Por tanto hay que aspirar a un retorno de la inversión lo más alto posible.

Para asegurar este objetivo, en SSI SCHÄFER los especialistas técnicos y comerciales trabajan en estrecha colaboración. Ya en la fase de planificación se evalúa alternativas de actuación atendiendo a oportunidades y riesgos; asimismo, se comparan diferentes métodos de financiación.

Para sus beneficios - porque a fin de cuentas es su inversión.



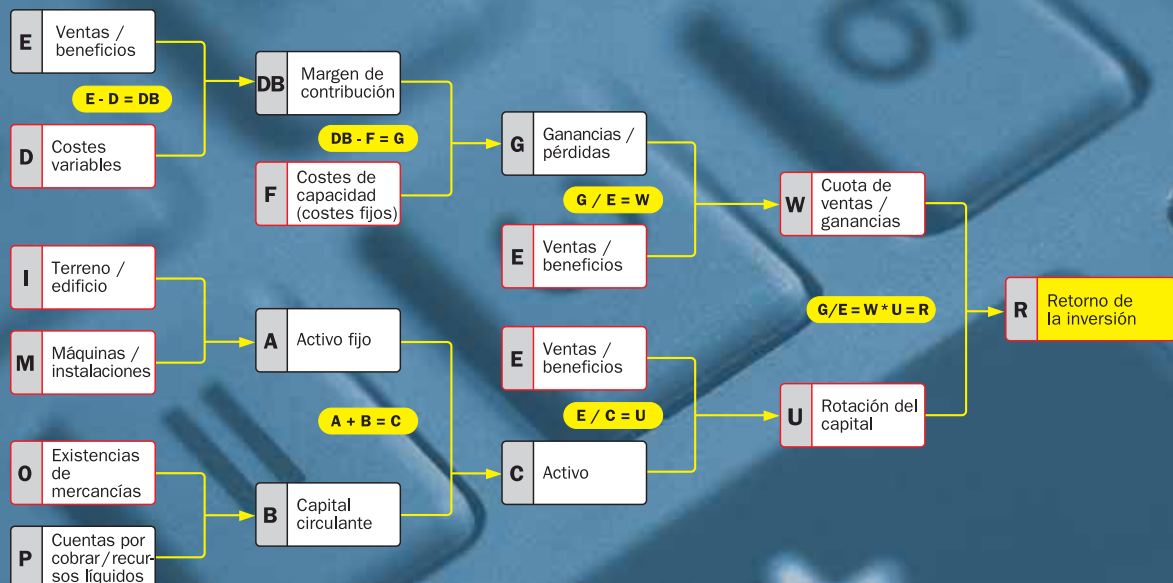
Influencia de gastos de explotación en inversiones

■ Métodos:

- Análisis comparativo de rentabilidad
- Análisis comparativo de beneficios
- Análisis comparativo de costes
- Ejecuciones de simulación
- Evaluación de datos
- Informe final

■ Procedimiento:

- Método del valor capital
- Cálculo de tiempo de amortización
- Flujo de intereses interno





SSI Schäfer Noell GmbH

i_Park Klingholz 18/19
D-97232 Giebelstadt
Tel. +49/93 34/9 79-0
Fax +49/93 34/9 79-100
info@ssi-schaefer-noell.com
www.ssi-schaefer.com

SSI Schäfer Peem GmbH

Fischeraustraße 27
A-8051 Graz
Tel. +43/316/60 96-0
Fax +43/316/60 96-457
sales@ssi-schaefer-peem.com
www.ssi-schaefer.com

Salomon Automation GmbH

Friesachstraße 15
A-8114 Friesach bei Graz
Tel. +43/31 27/200-0
Fax +43/31 27/200-22
office@salomon.at
www.salomon.at

Salomon Automation S.A.U.

Francesc Viñas, 3, 3
E-08174 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)
Tel. +34/93/5 67 03-60
Fax +34/93/5 67 03-69
barcelona@salomon.es
www.salomon.es